Index of Claims

		•••••	
	ABIJA BIJII ABIAI		181
		.   <b>           </b>	
. ( <b></b>			

Application/Control No.

10/608,354 Examiner

Frank W. Lu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CROOK ET AL

Art Unit

1634

√	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

7	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	<b>\</b>	_			Dat	<u>e_</u>	_		
Final	Original	3/1/2006	-							
	1	L			┢	t		$\vdash$	t	Н
	2	1	Г	$\vdash$		Т		T	T	Н
	3	$\dagger \dagger$		Г		$\vdash$	$\vdash$	T	Т	П
	4	1	┢	$\vdash$	_	$\vdash$			T	
	<u>4</u> 5	Н				Т			Г	
	6	Ħ					T		1	
	7	Ħ	_				Г	T	T	
	8	П							Г	
	9	П								
	10	П								
	11	П								П
	12	П								П
	12 13	П								П
	14	П								
	15	Π								
	15 16	П								
	17	П								
	18	П								
	18 19	П								
	20	П								
	21	П								
	22	П								
	23 24									
	24									
	25									
	26 27	Ш								
	27	Ш		L						
	28	Ш								
	29 30	$oxed{oxed}$								
	30									
	31	$\coprod$								
	32									
	33									
	34	Ш								
	35	Ш		L		oxdot		L_		
]	36	Ш		L			_			
	37	Ш					L_		$\Box$	
	38	Ш				oxdot	<u> </u>	L_	L	
	39	Ш		L_		$oxed{oxed}$		L_	Ш	
	40	Ш		Ь		<u> </u>		<u></u>	Ш	
	41	Щ				Щ		Ш	L.	Щ
	42	Ш		_		<u> </u>	$oxed{\Box}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	
	43	Ш				L	Щ	L.,	Ш	
	44	Ш					_	Щ	Ш	
	45	Ш		Щ		L		Щ	Ш	Ш
	46	Ш						<u> </u>	Щ	Ш
	47	Щ							Ш	
	48	Щ				Ш			Ш	
	49	Ÿ	_	Щ					Ш	ᆜ
	50	بز						L.,.		

Tell	Cla	aim	~			í	Date				
51			3								
51	<u></u>	a	73				ļ				
51 X 52 1 53 53 54 55 55 56 56 57 56 56 57 58 59 60 60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 66 67 68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 X 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 9	≘	į	)	-			l				
52   53   54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	"	ō	1	1				l			
52   53   54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	<b>—</b>	-	12	⊢	⊢	H	⊢	<u> </u>	⊢		⊢
53   54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   \$\sqrt{9}\$   99   99   99   99   99   99   99		51	4	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь	<u> </u>	L		
54   55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		52	Ц		L		$oxed{oxed}$	L	_	┖	_
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		53	Ш	L	L	_	L	L	L		
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		54	Ш								
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		55	П								ļ
57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		56	П		Г				Г		
58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   V   94   X   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		57	П								
59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		58	$\top$	_	$\vdash$	$\vdash$	Г		_	Г	Т
60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		59	H	$\vdash$	Т	$\vdash$	Т				<del> </del>
61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   V   94   \$\frac{1}{2}\$   \$\frac{1}{2			╫	$\vdash$	┢	$\vdash$	Н			-	_
62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   94   \$\frac{1}{2}\$   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99			Н	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-
63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   V   94   V   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	-	62	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-
64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   79   92   93   79   94   17   17   17   17   17   17   17   1	-	62	⊬	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	⊢	⊢	⊢
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	-	03	4	<del> </del>	├	<del>                                     </del>	├	_	-	<u> </u>	$\vdash$
66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   92   93   V   94   2   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99	<b> </b>	64	$\!$	$\vdash$	<u> </u>	⊢	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
67	$\vdash$	65	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
68		66	Ц_	_	<u> </u>	<u> </u>			$ldsymbol{f eta}$	<u></u>	<u> </u>
69		67									
70		68	Ц.								
71		69									]
72		70	П				П			Г	П
72		71	$\sqcap$								
74		72	$\Box$								
74		73	$\neg$				Π				
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		74	1				Г	_			
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98		75	7						İ		Г
77		76	╛			$\Box$	Т				
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		77	T	_						Т	_
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		78			$\vdash$		Т				_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	79	T				$\vdash$	_		_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	-		1	-	-	_	$\vdash$		$\vdash$	_	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	1	91	$\dashv$		_		┝	_	⊢	_	$\vdash$
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	$\vdash$		$\dashv$	<u> </u>			$\vdash$		<del> </del>	Η.	<del> </del>
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	02	4	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	ļ
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	83	4	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	ļ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>
86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99		84	4		<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	Щ	L_
87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	85		_	<u> </u>	$\vdash$	L	Щ.	<u> </u>	Щ	L_
88 89 90 90 91 91 92 93 V 94 × 95 96 97 98 99 99	$\square$	86		_	L_		lacksquare	Ц.		L_	
89   90   91   92   93   94   2   95   96   97   98   99   99   99   99   99   99		87		L		Щ	lacksquare	_	L	Ш	
90			$\perp$		L_	L_			$oxed{oxed}$		
91 92 93 94 94 95 96 97 98 99	$\perp$			_		L		L	L_		
92 V 93 V 94 X 95 96 97 98 99 99			Ш	L_					L		
93 V 94 × 95 96 97 98 99		91	$\perp$						L_		
94 × 95 96 97 98 99 99		92	$\perp$				L				
95 96 97 98 99		93	V				Ш				
96 97 98 99		94	X								
97 98 99		95									
97 98 99		96									
98 99		97									
99		98									
100		99									
		100									

Cla	aim	Date								
Final	Original									
			-		-	-	$\vdash$	-	-	Н
	102					_	_			П
	101 102 103 104 105									
	104			<u> </u>						
<u> </u>	105				_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		Щ
<u> </u>	106		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
<u> </u>	107		-		<u> </u>	-	┝	<u> </u>	_	
	108 109		-		├	-	⊢	⊢	<del> </del>	
<u> </u>	110		┝	$\vdash$	├─	-	┝	├	-	Н
	111								-	Н
	112 113 114			Г		Г			Г	М
	113									
	114									
	115				<u> </u>			L	L	Щ
<u> </u>	116					_	lacksquare	<u> </u>	_	Ш
	117	_				├-		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118				_	<u> </u>	-	H	$\vdash$	Н
<u> </u>	119 120 121			_	<u> </u>	<del> </del> —	┝	├	<del> </del>	$\vdash$
	121	_			$\vdash$		-	$\vdash$	-	Н
	122	_			-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	123									П
	122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	125									
	126					<u> </u>				
	127					_		L.		Ш
	128		_					_		Щ
	129				_					
	131		-	_				$\vdash$		Н
	131 132							_	_	$\dashv$
	133									_
	133 134									
	135									
	136 137						L			Ш
	137			_	_	L.,	<u> </u>	ļ		$\sqcup$
	138				_				-	$\vdash\dashv$
	139 140	_	_			$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash\dashv$
	141		-		Н	H	-	-	_	$\vdash \vdash$
	142	-			-		-	Н		$\vdash$
	143						_	П		
	144									
	145									
	146	_								
	147							Щ		
	148 149	_		$\dashv$	_			Ш		<b>  </b>
	150			_				Н	_	$\vdash$
	130							ш		Ш